Index of Claims



Application/Control No.

10/734,082

Examiner
Woo H. Choi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YARLAGADDA ET AL.

Art Unit

2189

X	Rejected
II	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
Interference

A Appeal
O Objected

CI	aim		_			204				_	.		
_ C16	1111		_	_		Date:	 	_	_	_		Cla	aim
Final	Original	2/8/06	6/17/06	1/8/06	6/25/07							Final	Original
	_1	Х	Х	Х	=								51
	2	Х	Х	Х	=								52
	3	Х	X	Х	=	_							53 54
	4	X	X	Х	=								54
	5	X	Х	X	=			L			-		55
<u> </u>	6	X	Х	Х	=	_				<u> </u>			56
<u> </u>	7	X	х	X	=	_	_	L	_				57
	8	Х	X	X	=	_		L.					58
<u> </u>	9	X	X	Х	=	_	<u> </u>	_		L.			59
<u> </u>	10	X.	Х	Х	=	<u> </u>		_		L			60
	11	<u> </u>	Х	Х	=	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			61
-	12	⊢	Х	X	=	_	<u> </u>	┡	_	.			62
	13	<u> </u>	_	X	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			63
	14 15	_	<u> </u>	X	=	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			64
-	16	<u> </u>	_	X	 -	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			65
 -		┝	<u> </u>	X	<u>.</u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	_			66
	17 18	-		X	=	┝	├—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			67
	19	_	H	├—	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	 			68
-	20	\vdash	┝	⊢	┝		 		⊢	⊢			69
\vdash	21	⊢		\vdash		_	┝		┝	_			70 71
	22	┢		├	-	_	-	\vdash	-	├			72
\vdash	23	┝		\vdash	-	\vdash	┝	 		-			73
	24	H	-		\vdash	 	┢	-	\vdash	H			74
-	25		\vdash	-	 	┢	-	\vdash	_	┝			75
	26	_		\vdash	_	\vdash	_	╁	┝				76
	27				\vdash	\vdash	 	\vdash		_			77
	28				 		\vdash	\vdash		┢		-	78
	29					<u> </u>			\vdash	\vdash			79
	30						\Box						80
	31												81
	32												82
	33												83
	34												84
	35	L			<u>L</u> .		<u></u>			L			85
	36		_		<u> </u>	L	_			L			86
	37		<u> </u>	L.	<u> </u>	L			<u> </u>	_			87
<u></u>	38	_		L	<u> </u>		L_	_	_	L			88
	39		L	ļ	_		_	lacksquare	<u> </u>	_			89
<u> </u>	40	_	<u> </u>	Ŀ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		_			90
	41		\vdash	-	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_			91
	42 43	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	├-	\vdash	\vdash			92
<u> </u>	44	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	├	\vdash	├			93
<u> </u>	45	\vdash		├	\vdash		\vdash	├	\vdash	\vdash			94 95
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	 			96
<u> </u>	47	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash			97
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 -	\vdash	\vdash			98
	49			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash			99
	50		П					T	 	\vdash			100
					_					٠	ا ا		

Cla	aim					Date	-			
				Γ	Г		Г			
- m	Original									
Final	<u>;</u> Ē			ĺ						
-	ō									
	-	\vdash	_	_		-	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>
	51 52 53	!		<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>
<u> </u>	52			_	_	_	_			_
	53					<u></u>	<u> </u>			_
	54						L			
	55									
	56									
	57 58			Г						
	58									
	59			_				_	_	\vdash
	60	_	_	\vdash			┢	\vdash	_	┢
	61		┢	┢	_	-	-	-	\vdash	┝
	62	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash
	62	—	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash
<u> </u>	63 64	-		}_	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	_	<u> </u>
	04	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	65			<u> </u>			_		Щ	
	66 67			_		_	L			
	67			<u></u>					ĺ	
	68									
	69									
	70					Г	_			
	71	_		Т			\vdash			\vdash
	72	_		Т	_					
	72 73 74 75 76 77 78 79			\vdash	_		\vdash	-	\vdash	\vdash
	74			┝	\vdash	\vdash	_	_		\vdash
\vdash	75			┝	_	\vdash	-	-		\vdash
 	76			┢		-		-		-
	77	_	\vdash	┝	_	-		⊢		\vdash
<u> </u>	70		-	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash		-
-	70		\vdash	-	_	<u> </u>	_	-		L
<u> </u>	79	_		_	L.,	<u> </u>			_	_
\vdash	80			<u> </u>			_	_		_
<u> </u>	81		_	<u> </u>		_		_		_
<u> </u>	82			<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	_		_
	83		_	_	L_			_	L	
L	84		<u> </u>	_		L_		<u> </u>		
L	85				L		_			L
	86				L	L	L	L	LĪ	L
	86 87			L						
	88									
	89							Г		
	90			Г	Т		\vdash	\vdash		<u> </u>
	91		$\overline{}$	Ι	\vdash	П	\vdash	\vdash	П	\vdash
	92			\vdash	 			\vdash	Н	 -
	93	\vdash	_		-	Ι	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>
	94			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	95	-	—	-	\vdash	\vdash	<u> — </u>	-	\vdash	H
	96	-		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	_	-
-	97			<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		-
\vdash		-	_		<u> </u>	\vdash	-	 	_	Н
<u> </u>	98	_			_	\vdash		 	<u> </u>	lacksquare
	99							L		

E E E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139							Γ.				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	la l	in a									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	ᇤ	Ē			١.				1		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 137 138 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 131 131 131 131 131 131		1								ľ	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 137 138 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 131 131 131 131 131 131		101							 		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 137 138 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 131 131 131 131 131 131		102	Τ	Г	\vdash						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		103					_	<u> </u>			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		104							Г		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		106			Γ		Г				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		107			Г		Г				
109		108									
111		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138		111	Г						Г		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		112	T	П					Г		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		113			Π				Γ	\Box	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		114			Γ		Г	Г	Г		П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		115									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		116			ı		Г				П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		117							Γ		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		118	_	<u> </u>					Г	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		119	_		\vdash		\vdash		\vdash		П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		120	_								
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		121								\vdash	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138		122	1								
134 135 136 137 138 139		123			<u> </u>			_			
134 135 136 137 138 139		124	Г							_	
134 135 136 137 138 139		125									
134 135 136 137 138 139		126									
134 135 136 137 138 139		127									
134 135 136 137 138 139		128									
134 135 136 137 138 139		129	Г								
134 135 136 137 138 139		130									
134 135 136 137 138 139		131	\vdash			Г					
134 135 136 137 138 139		132									
134 135 136 137 138 139		133									
137 138 139		134									
137 138 139		135									
137 138 139		136									
139		137									
139		138									\Box
		139									\Box
[140		140									
141		141									
142		142									
143		143									
144		144									
145											
146		146									
147											
148		148									
149											
150		150									